



CODE ARTICLE: 2400250

PERFECT POLY® GREY

Manipulations fines en milieu sec ou légèrement gras et salissant. Idéal pour l'assemblage.

Honeywell

Présentation générale

Numéro de référence

2400250

Type de produit

Gants

Gamme

Usage Général

Ligne

Travail de Précision

Marque

Honeywell

Marque anciennement connue sous le nom de

SPERIAN

Industrie

- Logistique
- Télécommunications
- Industrie
- Industrie Automobile
- Industrie Aéronautique
- Maintenance

Utilisation du produit

Manipulations fines en milieu sec ou légèrement gras et salissant. Idéal pour l'assemblage.

Caractéristiques & Avantages

Caractéristique

Gant tricoté en polyamide gris

Enduction polyuréthane gris sur la paume et le bout des doigts

Avantage

CONFORT

La technique du tricotage permet d'obtenir un gant proche de la main et offre une bonne dextérité.

Le confort est maximal et la solidité accrue.

Le maillage serré rend le gant parfaitement gainant, limite la pénétration des salissures et apporte une bonne tactilité. Le dos aéré et l'enduction PU optimisent la respirabilité du gant.

RESISTANCE

Le polyamide avec l'enduction polyuréthane apportent d'excellentes qualités de résistance à l'abrasion et à la déchirure.

L'enduction PU assure un bon grip.

SECURITE

Non pelucheux, le polyamide est adapté aux montages de précision.

Les gants sont certifiés "sans silicone" pour permettre l'utilisation en environnement peinture.

HYGIENE

Son coloris gris le rend moins salissant et accroît sa durée de vie.

Descriptif technique

Description

CATEGORIE CE : II Risques intermédiaires

Conforme aux normes :

EN 420-2003 Exigences générales

EN 388-2003 Risques mécaniques

CARACTERISTIQUES :

Gant tricoté en polyamide gris

Enduction polyuréthane gris sur la paume et le bout des doigts.

Technologie des produits

Tricoté Enduit

Calibre

15

Couleur de gant/doublure

Gris

Type de revêtement

Polyamide et polyuréthane

Longueur

25 cm

Innocuité

Conforme aux Normes Européennes

Dextérité

Classe 5

Tailles

6 à 11

EN 388 - Résistance à l'abrasion des dangers mécaniques

Résistance à l'abrasion	4
Résistance à la coupure	1
Résistance au déchirement	2
Résistance à la perforation	1

Étiquette d'emballage

Étiquetage

CE HONEYWELL

2400250 XX

EN 420

EN 388 : 4121

Certifications

 Déclaration de conformité CE

EPI catégorie CE

2

Assurance qualité

ISO 9001 / 2000

Numéro de certificat CE

0075/797/162/11/06/0277

Attestation CE

 EC Attestation

Numéro d'attestation

0075/797/162/11/06/0277

Nous sommes désolés, aucune image n'est disponible pour le moment.

Manuel d'utilisation

UI 102

Fiche d'informations sur l'utilisateur

102

Informations complémentaires

Information de stockage

Conditionnement minimal : 10 paires.

Cartons de 100 paires.

Maintenance

Instructions d'entretien

Cet article peut être nettoyé. Pour les instructions de lavage, contacter Honeywell Safety Products.